

**10000655**

Mobile Klimaanlage

**MPPH-09CRN7**

40 48164 10306 5

Mobile Air Conditioner

- 9.000 BTU/h Cooling Capacity
- Applicable for room size up to 32 m<sup>2</sup>
- Energy Efficiency Class A
- Refrigerant R290
- Remote Controller Included
- LED Display
- Operation Temperature 17°C-35°C
- Dehumidifying Capacity 50,9 L/24h
- Cooling, Dehumidifying, Ventilation
- Timer
- Sound Pressure Level (hi/lo)  
51,9/46,9 dB(A)
- Sound Power Level 63 Db(A)
- 3 years Guarantee

Midea Europe GmbH  
Eisenstraße 9c  
65438 Rüsselsheim  
Deutschland

+49 (0) 6142 301 81 - 0  
info-meg@midea.com  
www.mideagermany.de



# Comfee

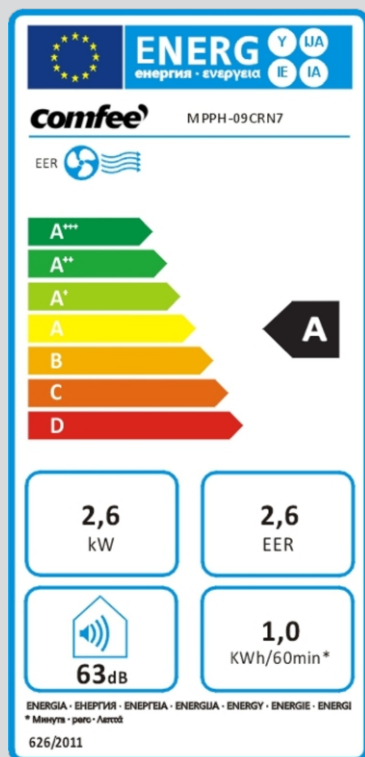
## Mobile Air Conditioner

10000656

mobile Klimaanlage

### MPPH-09CRN7

40 48164 10306 5



Midea Europe GmbH  
Eisenstraße 9c  
65438 Rüsselsheim  
Deutschland

+49 (0) 6142 301 81 - 0  
info-meg@midea.com  
www.mideagermany.de

Brand	Comfee
Model	MPPH-09CRN7
EAN	40 48164 10306 5
Product	10000656
Produkt kategorie	Mobile Air Conditioner

#### Design

Colour	White
--------	-------

#### Power & Technic

Air Flow Rate(hi/lo) [m3/h]	295/195
Cooling Capacity [Btu/h]	9000 / 2,6 kW
Dehumidifying Capacity 30°C/80%Rh [L/24h]	50,9
Application Area [m²]	32
EER (W/W)	2,6
Refrigerant	R290
Sound Power Level [dB(A)]	63
Sound Pressure Level (hi/lo) [dB(A)]	51,9/46,9

#### Function

Ventilation	ja
Cooling	ja
Drying	ja
Display	ja
Remote Controller	ja
Timer	ja

#### Verbrauch & Umwelt

Energy Efficiency Class [A-Z]	A
-------------------------------	---

#### Consumption

Standard Power Input [W]	1000
Voltage [V]	220-240V, 1Ph
Frequency [Hz]	50Hz
Standard Current [A]	4,35
Operation Temperature Range [C]	17°C-35°C
Power Consumption in Standby Mode [W]	0,5
Start-Current [A]	20
Power Consumption in Thermostat off Mode [W]	1
max. Current During Operation [A]	6,22
max. Power Input[W]	1280

#### Dimension & Weight

Weight Net/Gross [kg]	25,3/28,1
Product Dimension (H x B x T) [mm]	703x355x345
Packaging Dimension (H x B x T) [mm]	880x400x390

#### Logistik

Loading Quantity [20/40/40H]	174/356/534
------------------------------	-------------



Auto Restart



Räder



Timer



0,5W Stand by Verbrauch



Fernbedienung



3 Jahre Garantie



Kühlmittel R290



Filtersystem

Erfüllt die ERP Ökodesign Richtlinie 2009/125EG und die dazugehörige Durchführungsverordnung (EU) 206/2012.

Seit dem 01.01.2013 ist die Durchführungsverordnung (EU) 206/2012 in Kraft getreten. Diese Verordnung setzt die Anforderungen der europäischen Ökodesign- bzw. ErP-Richtlinie 2009/125EG um. ErP steht für Energy related Products. Ziel ist es, die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte zu fördern und durch die hohen Anforderungen an die Energieeffizienz den CO<sub>2</sub>-Ausstoß und den Energieverbrauch bis zum Jahr 2020 um 20% zu reduzieren.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.